Issue Classification	

Application No.	Applicant(s)	
10/635,430	REED ET AL.	
Examiner	Art Unit	•••
K Cyrus Kianni	2993	

					IS	SUE C	LASSI	FICAT	ION								
			ORIGII	NAL		CROSS REFERENCE(S)											
CLASS SUBCLASS					CLASS	SUBCLASS (ONE SUBCLASS PER BLOCK)											
385 28				28	385	37											
INTERNATIONAL CLASSIFICATION				LASSIFICATION													
G	;	2	В	6/26	hts - =  -		-	7									
				1.		1 2			- 10 10-1	1 1	9 3						
				1		_		4	î e,	· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·		8					
				1							- 3						
n F				1		1	•	01 -	11	- * *							
(Assistant Examiner) (Date)					ate)	Su	Frank	G. Font etent Examin	Total Claims Allowed: 10								
					8/23/04 (Date)	T		Center 2800	O Print C	O.G. Print Fig.							
y-ost monamona zhammory (Salo)									6B								

												· · · ·							-
$\mu$	laims	renur	nbere	d in th	ne same order as presented by applicant						☐ CPA			☐ T.D.			☐ R.1.47		
Final	Original		Final	Original		Final	Original	,	Final	Original		Final	Original		Final	Original		Final	Original
11	1			31	]		61	Ī		91			121			151	1		181
2	2			32			62			92			122			152	1		182
3	3			33			63			93			123			153	١.		183.
4	4	Į		34			64			94			124			154			184
8	5			35			65	j		95			125			155			185
5	6			36			66			96			126			156			186
9	7			37	Į		67	]		97			127			157			187
6	8			38			68			98			128			158			188
10	9			39			69	]		99			129			159			189
7	10			40			70	1		100		_	130			160			190
	11			41			71	ļ		101			131			161			191
	12			42			72	]		102			132			162			192
	13			43			73	]		103			133			163			193
	14			44			74	]		104			134			164			194
	15			45			75	1		105			135			165			195
	16			46			76	1		106			136			166			196
	17			47			77			107			137			167			197.
	18			48			78	1		108			138			168			198
	19			49			79	ļ		109			139			169			199
	20			50			80	Į		110			140			170			200
	21			51			81			111			141			171			201:
	22			52			82			112			142			172			202
	23			53			83			113			143			173			203•
	24			54			84	ļ		114			144			174			204
	25	.;		55			85			115			145			175			205
	26		_	56			86			116			146			176			206
	27			57			87			117			147			177			207
	28			58			88			118			148			178			208
	29			59			89			119			149			179			209
1	30			60			90		1 1	120			150			180		1	210